

Finition et décoration pour revêtements muraux en céramique

Liste des matériaux

Matériaux nécessaires pour revêtements muraux en céramique :

- Schlüter®-JOLLY, -RONDEC, -QUADEC, -FINEC ou -FINEC-SQ**
- Angles rentrants **Schlüter®-RONDEC** ou **-QUADEC**
- Angles sortants **Schlüter®-RONDEC** ou **-QUADEC**
- Kit d'angles **Schlüter®-FINEC**, composé de 3 pièces
- Listels **Schlüter®-DESIGNLINE**
- Carreaux
- Matériau de jointoiment
- Mortier-colle pour carreaux

Profils de finition Schlüter

Unités de livraison

Matériaux			JOLLY	RONDEC	QUADEC	DESIGN-LINE	FINEC	FINEC-SQ
Acier	inoxydable	E	<input type="checkbox"/> *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Acier	inoxydable brossé	EB	<input type="checkbox"/> *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Acier	inoxydable poli	EP		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Acier	inoxydable 1.4404 (V4A)	EV4A	<input type="checkbox"/> *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Laiton		M	<input type="checkbox"/> *					
Laiton	chromé	MC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Aluminium		A	<input type="checkbox"/> *					
Aluminium	naturel anodisé mat	AE	<input type="checkbox"/> *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aluminium	naturel anodisé, finition tramée	AEX			<input type="checkbox"/>			
Aluminium	chromé anodisé brillant	ACG	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Aluminium	chromé anodisé brossé	ACGB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Aluminium	laiton anodisé mat	AM	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Aluminium	laiton anodisé brillant	AMG	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Aluminium	laiton anodisé brossé	AMGB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Aluminium	laiton anodisé, finition tramée	AMX			<input type="checkbox"/>			
Aluminium	cuivre anodisé mat	AK	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Aluminium	cuivre anodisé brillant	AKG	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Aluminium	cuivre anodisé brossé	AKGB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
Aluminium	titane anodisé mat	AT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Aluminium	titane anodisé brillant	ATG	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Aluminium	titane anodisé brossé	ATGB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Aluminium	titane anodisé, finition tramée	ATX			<input type="checkbox"/>			
Aluminium	noir graphite anodisé brossé	AGSB		<input type="checkbox"/>				
Aluminium	graphite anodisé brossé	AGRB	<input type="checkbox"/>					
Aluminium	noir anodisé brillant	AGSG	<input type="checkbox"/>					
Aluminium	gris quartz anodisé, finition tramée	AQGX			<input type="checkbox"/>			
Aluminium	bronze anodisé brossé	ABGB	<input type="checkbox"/>					
Aluminium	coloré	AC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Aluminium	finition structurée	TS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PVC	coloré		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			(P)	(PRO-PRG)	(PO)			

* disponible sous le modèle Schlüter-SCHIENE

Autres produits et systèmes

Vous souhaitez découvrir d'autres produits et les solutions Schlüter-Systems pour la pose de revêtements carrelés ? Les brochures suivantes sont disponibles chez nos partenaires commerciaux. Vous trouverez également de plus amples informations sur notre site Internet à l'adresse www.schluter-systems.fr



Schlüter®-DILEX
Profils périphériques et de fractionnement ne nécessitant pas d'entretien



Schlüter®-DITRA
Système de protection à l'eau sous carrelage (S.P.E.C.) et de désolidarisation pour supports de type bois, plâtre ou fissurés p.ex.



Schlüter®-KERDI
Natte d'étanchéité simple à appliquer



Schlüter®-TREP
Profils nez de marche pour escaliers avec surface non glissante



Systèmes pour balcons Schlüter®
Solutions complètes pour la construction et la rénovation de balcons et de terrasses



Schlüter®-BEKOTEC-THERM
Plancher chauffant-rafraîchissant



Votre revendeur :

Profils décoratifs muraux



Les profils de finition Schlüter-**RONDEC**, **-QUADEC**, **-JOLLY**, **-FINEC** et **FINEC-SQ** garantissent à la fois une finition élégante et décorative des angles et une protection efficace des bords et des arêtes contre les risques de dégradation. De plus, ces profils peuvent se combiner avec des listels Schlüter-Systems de couleur assortie.

Fonctionnalité et design



Grâce aux profils de finition **RONDEC** (image de gauche) et **QUADEC** (image de droite), les revêtements carrelés sont sublimes.

Une protection parfaite des arêtes : rapidité, simplicité.



1. Sélectionner les profils Schlüter-**RONDEC**, **-QUADEC**, **-JOLLY**, **-FINEC** et **-FINEC-SQ** en fonction de l'épaisseur des carreaux.
2. Appliquer du mortier-colle à l'aide d'une spatule crantée à l'endroit où le profilé est destiné à être posé. Lors de l'utilisation des profils au niveau d'un angle mural, terminer tout d'abord de carreler l'un des murs, avant de carreler le deuxième mur.
3. Noyer l'ailette de fixation à perforations trapézoïdales dans le lit de mortier-colle et l'aligner. Recouvrir l'ailette de fixation de mortier-colle sur toute sa surface à l'aide d'une spatule.
4. Noyer les carreaux adjacents et les ajuster de sorte qu'ils arrivent à la hauteur de l'arête supérieure du profilé. Les carreaux doivent adhérer sur toute leur surface le long du profilé.

Une protection parfaite des arêtes : rapidité, simplicité.

5. Le chant du carreau s'appuie contre l'espaceur, ce qui garantit un joint d'une épaisseur constante de 1,5 mm. Les profils en acier inoxydable et en laiton ne possédant pas d'espaceur, il convient de laisser un espace d'environ 1,5 mm. Garnir cet espace avec du mortier-joint.
6. Des angles rentrants et sortants coordonnés sont également disponibles.

Des profils décoratifs et de protection

Schlüter-**RONDEC**, **-QUADEC**, **-JOLLY**, **-FINEC** et **-FINEC-SQ** sont des profils de finition pour angles sortants de revêtements carrelés. Une vaste gamme de dimensions, de matériaux, de coloris et de finitions permet d'harmoniser les angles sortants avec la couleur des carreaux et des joints ou, au contraire, de créer d'intéressants contrastes. Les profils protègent les arêtes contre les risques de détérioration. La version en acier inoxydable peut s'utiliser comme nez de marches pour les escaliers. Il est également possible de réaliser des liaisons en angle ou en plinthe avec d'autres matériaux tels que de la moquette ou du parquet.



Schlüter®-DESIGNLINE

La gamme Schlüter-DESIGNLINE permet de réaliser un listel pour la décoration des revêtements muraux.

DESIGNLINE est disponible en acier inoxydable, en laiton chromé et en aluminium anodisé, en finition mat, brillante ou brossée. Ces listels peuvent se combiner avec les profils Schlüter-**RONDEC** et **-QUADEC** pour angles sortants au mur et sont disponibles avec les mêmes finitions.



Schlüter-DESIGNLINE